

SYMBOL	D1	Dw1	Dw2	O2	O3
SCHEMAT					
	Wymiary H Szyby Muru	150 220	150 220	120 150	90 90
Przebieg	6	1	1	1	1
Ilość	6	1	1	1	1

SYMBOL	D1	D2	D3	D4
SCHEMAT				
	Wymiary H Szyby Muru	100 205	90 205	100 205
Kier. otwier.	L P	L P	L P	L P
Ilość	1	2	2	2
Przebieg	1	2	2	4

RYSUNEK	WYKAZ STOLARKI
TEMAT	BUDYNEK SYNETTICY ROZBUDOWA
BUDOWA	DOMY CM. SZRZEŃSK
INWESTOR	URZĄD GMINY SZRZEŃSK
OPRACOW.	HR. RYS
10-2009	

INWENTARYZACJA

**ARCHITEKTONICZNO – BUDOWLANA BUDYNKU
ŚWIETLICY WIEJSKIEJ W DOZINACH GM. SZREŃSK**

OPIS TECHNICZNY

Do inwentaryzacji architektoniczno – budowlanej budynku świetlicy
wiejskiej w Dozinach gm. Szreńsk

I. DANE OGÓLNE BUDYNKU

Budynek wolnostojący parterowy niepodpiwniczony bez strychu –
stropodach, w części socjalnej stop żelbetowy.

Powierzchnia zabudowy	228,70 m ²
Kubatura	1 302,00 m ³
Powierzchnia użytkowa	198,67 m ²

w tym :

świetlica	172,33 m ²
kuchnia	13,20 m ²
szatnia	13,14 m ²

II. OPIS TECHNICZNY DANE KONSTRUKCYJNO- MATERIAŁOWE

- fundamenty betonowe
- ściany zewnętrzne z bloczków gazobetonowych na zaprawie cementowo-wapiennej
- ściany wewnętrzne jw.
- kominy z cegły pełnej ceramicznej ponad dachem z cegły wapienno-piaskowej

- strop nad częścią socjalną płyta żelbetowa krzyżowo zbrojona grub. 15 cm
- dach dwuspadowy drewniany ocieplony pokryty onduliną falistą z ociepleniem zgodnie z projektem przekroju
- okna i drzwi drewniane
- tynki wewnętrzne ścian i stropu cementowo-wapienne
- posadzki – w kuchni i szatni płytki lastryko w świetlicy deski na legarach
- schody zewnętrzne betonowe bez tynków zewnętrznych
- instalacja elektryczna oświetleniowa podtynkowa

III. STAN TECHNICZNY BUDYNKU

Stan techniczny budynku w stanie dobrym

- fundamenty bez rys i spękań
- ściany bez rys, spękań i wychyleń
- strop bez spękań i wygięć, konstrukcja dachu w dobrym stanie technicznym
- pokrycie dachu oraz stolarka do wymiany

ANDRZEJ WESOŁOWSKI
inż. budowlanego
uprawniony w zakresie
art. 362 prawa budowlanego
Nr ewid. uprawnień 989/61
oraz upr. Nr 37/Wa/73